

POUTRES PRÉFABRIQUÉES



STRUCTURES PORTEUSES DE CAILLEBOTIS

Fattori srl produit des poutres préfabriquées sur commande spécifique du client : la portée et la lumière de l'élément sont adaptées aux caractéristiques de l'étable et à l'emplacement de l'élément.

Ce module peut atteindre une longueur maximale de 500 cm et est réalisé avec un mélange adapté aux milieux auxquels il est destiné. Il peut servir de support au caillebotis ou à créer des couloirs à portée renforcée en juxtaposant deux éléments et en s'assurant de laisser une fente appropriée.

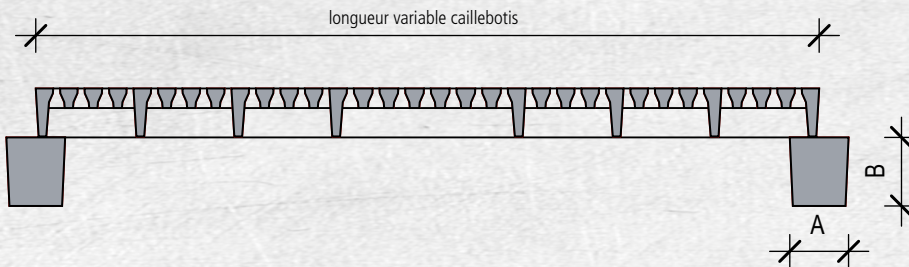
Les hauteurs standards sont de 35 cm ou 45 cm, mais, sur demande, elles peuvent être réduites sur les appuis pour mieux répondre aux exigences de la clientèle.



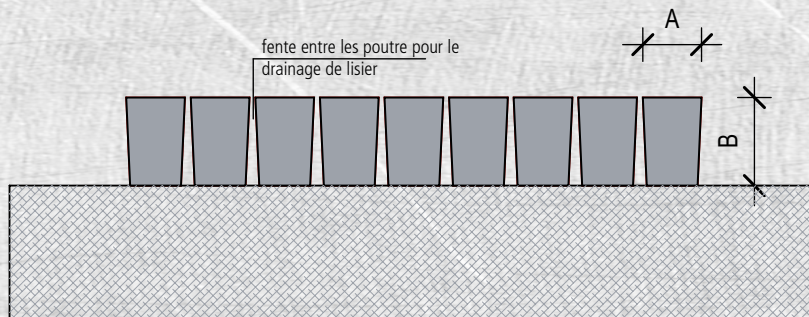
FATTORI
SYSTÈMES ET STRUCTURES EN BÉTON ARMÉ

Via F. Cavallotti, 298 - 25018 Montichiari (Bs - Italy) - Tel. 030.963291 - Fax 030.9964333
www.gffattori.fr - info@gffattori.it

SECTION POUTRE ET CAILLEBOTIS



COULOIR DE PASSAGE VÉHICULES LOURDS «UNIFEED»



CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉLÉMENT

BÉTON:

R'ck coffrage ≥ 20 N/mm²

R'ck a 28 jours ≥ 40 N/mm²

ACIER B450C contrôlé:

f_{yk} ≥ 450 N/mm²

f_{tk} ≥ 540 N/mm²

TREILLIS ACIER SOUDÉ:

Acier B450A

CLASSE D'EXPOSITION XC3

enrobage 2,5cm

écartement ≥ 2 cm $\geq \emptyset$ max

REI 30

TOLÉRANCES

longueur $\pm 1,0$ cm

hauteur $\pm 0,5$ cm

largeur $\pm 1,0$ cm

position armature passive $\pm 1,0$ cm

CODE ARTICLE	LONGUEUR max cm	A cm	B cm	Poids Kg/ml
TRAVE3530	500	30	35	252
TRAVE4530	500	30	45	324

Le tableau indique les mesures standards ; Il est possible de produire également des mesures hors-norme après accord préalable avec nos équipes.

Les mesures sont indicatives, **FATTORI** nous réservons le droit de les modifier le cas échéant, sans obligation de préavis.